



Foto: Thomas Entzeroth, Zürich

Swisstech 2014, Bâle

Swisstech 2014, Basel

 **Technologies innovantes**

 **Innovative Technologien**

La 17e édition du salon Swisstech se tiendra du 18 au 21 novembre 2014 à Bâle. Swisstech propose un mélange optimal et très complet de nouveautés, de tendances et de prototypes. Les chiffres attestent également son rôle capital: 560 exposants nationaux et internationaux ont présenté en 2012 leurs produits et services. Plus de 22'000 professionnels issus des domaines des achats, de l'approvisionnement, de la fabrication et de la production ont visité le salon.

Vom 18. - 21. November 2014 findet in Basel zum 17. Mal die Swisstech statt. Die Swisstech bietet einen optimalen Mix aus Neuheiten, Trends und Prototypen und somit den besten Überblick der Zulieferindustrie. Dass die Swisstech der richtige Ort für die Zulieferbranche ist, belegen auch die Zahlen: 560 nationale und internationale Firmen stellten im Jahr 2012 ihre Produkte und Services vor. Fast 22'500 Fachbesucher aus den Bereichen Einkauf, Beschaffung, Fertigung und Produktion besuchten die Messe.

Les travaux d'aménagement de la halle 1, terminés en 2013, confèrent à Swisstech 2014 un cadre original. Sur différents niveaux avec une surface au sol de 90 x 400 m, son architecture fascinante combine fonctionnalité et esthétique, confort et souplesse d'exploitation maximale. La surface totale de 70000 m² et la hauteur de plafond pouvant aller jusqu'à 10 mètres sont impressionnantes et font de ce salon une expérience unique.

Die 2013 fertiggestellte Halle 1 verleiht der Swisstech 2014 einen ganz besonderen Rahmen. Die faszinierende Architektur vereint mit verschiedenen Ebenen und einem Grundriss von 90 x 400 m Funktionalität und Ästhetik mit Komfort und maximaler Flexibilität in der Bewirtschaftung. Die Gesamtfläche von 70'000 m² und eine Hallenhöhe von bis zu 10 Metern garantieren ein eindruckliches Messe-erlebnis.

Structure claire et pratique de la halle

Pour donner un aperçu plus clair de la halle et permettre aux visiteurs de mieux s'orienter, les halles sont compartimentées en zones d'exposition définies selon les nouvelles catégories de produits. Au final, les visiteurs ne perdent pas de temps et trouvent rapidement les exposants recherchés.

Übersichtlich und effizient: Die neue Hallenstruktur

Für mehr Übersicht und eine bessere Orientierung werden die Hallen entsprechend den neuen Produktverzeichnissen in klar definierte Ausstellungsgebiete unterteilt. Das Resultat: Die Besucher verlieren keine Zeit, sondern finden rasch und gezielt die gewünschten Aussteller.

Panorama complet

Swisstech offrira un panorama complet des secteurs matériaux, composants d'appareils et de machines, fabrication d'outils, traitements thermiques et traitements de surface, pièces normalisées et produits techniques, assemblage de systèmes et infrastructure technique. S'y retrouveront donc tous les spécialistes et toutes les branches des composants mécaniques et techniques et des solutions systèmes.

Komplett Überblick

Die Swisstech bietet den kompletten Überblick über die Bereiche Werkstoffe, Apparate- und Maschinenbauteile, Werkzeugbau, Wärme- und Oberflächenbehandlung, Normteile und technische Produkte, Systembau sowie technische Infrastruktur. Hier treffen sich also alle Fachbereiche und Branchen für mechanische und technische Komponenten und Systemlösungen.

2 salons, 1 billet = de précieuses synergies

Du 18 au 21 novembre 2014, les deux principaux salons technologiques d'envergure nationale, Prodex et Swisstech, seront entièrement placés sous le signe de la capacité d'innovation suisse. Près de 52'000 professionnels ont visité la dernière édition de Prodex et Swisstech, en 2012. Dans un sondage, exposants et visiteurs ont mis l'accent sur le fait qu'il était absolument exceptionnel que tant de compétences de la branche MEM soient concentrées en un seul lieu du territoire suisse. Bâle est le principal rendez-vous et la plus grande vitrine de l'industrie MEM.

2 Messen, 1 Ticket = wertvolle Synergien

Dieses Jahr stehen vom 18. bis 21. November 2014 die schweizweit bedeutendsten Technologiemesen Prodex und Swisstech ganz im Zeichen der Schweizer Innovationskraft. Fast 52'000 Fachbesucher verzeichneten die Prodex und die Swisstech an ihrer letzten Durchführung im Jahr 2012. In einer Umfrage betonten Aussteller und Besucher, dass so viel Kompetenz der MEM-Branche an einem Ort in der Schweiz absolut einzigartig ist. Basel ist der wichtigste Treffpunkt und Marktplatz der MEM-Industrie.

Date : du 18 novembre au 21 novembre 2014
Lieu : Messe Basel, Halle 1.1 et 1.2
Horaire : de mardi à vendredi, de 9 à 17 h

Datum: 18. - 21. November 2014
Ort: Messe Basel, Halle 1.1 und 1.2
Öffnungszeiten: Dienstag bis Freitag, 9 bis 17 Uhr ▶

 **Innovative Technologies**

The 17th edition of Swisstech will be held from 18th - 21st November 2014 in Basel. Swisstech provides the ideal combination of new products, trends and prototypes for a complete overview of the subcontracting industry. The figures also prove that Swisstech is a leading subcontracting trade show: in 2012, a total of 560 national and international companies showcased their products and services. In addition, almost 22,500 specialists from the fields of purchasing, procurement, production and manufacturing visited the exhibition.

Completed in 2013, Hall 1 is the new and very special back-drop for Swisstech 2014. With fascinating architecture, floors on several levels and a footprint of 90 x 400 m, the new hall combines functionality and aesthetics with comfort and maximum flexibility. The total floor area of 70,000 m² and a ceiling height of 10 metres make an impressive setting for the exhibition.

Clear and effective: the new hall layout

The halls have been divided into clearly defined exhibition areas on the basis of the new product catalogues, with the aim of creating a clearer structure and making navigation easier. Visitors can now easily and quickly find the exhibitors they are looking for.

Complete overview

The Swisstech trade show offers visitors a complete overview of various areas, including materials, machinery and machine parts, tool making, heat and surface treatments, standard parts and technical products, system construction and technical infrastructure. This is where all the specialist fields and industry sectors involving mechanical and technical components and system solutions get together.

Two fairs, one ticket = valuable synergies

From 18 to 21 November, Switzerland's duo of technology trade fairs Prodex and Swisstech will be showcasing the strength of Swiss innovation. Almost 52'000 people visited Swisstech and Prodex in 2012. In a survey, both exhibitors and visitors agreed that gathering so much MEM industry expertise made the event an utterly unique experience. Basel is most important meeting and market place within the MEM industry.

Dates: 18th - 21st November 2014
Venue: Messe Basel, Hall 1.1 and 1.2
Schedule: Tuesday to Friday 9 to 17 h



Swisstech



Prodex

RUBIS-PRECIS / MICROPIERRE / HIGH TECH CERAM



SWISS TECH
Halle 1.2 - Stand G20

Le Groupe français a développé en 2013 de nouveaux ensembles montés en matériaux High Tech : **Titane**, **Céramique Biocompatible**, **Zérodur**, **Tantale**, **Tungstène**, **Molybdène**, **Acier Inox médical** et **Platine** pour des secteurs de pointe tels que le Spatial, l'Aéronautique, le Militaire et la Défense, l'Analyse, le Médical et l'Instrumentation.

Les techniques de montages utilisées sont la **Métallisation + Brasure**, le **Sertissage**, le **Collage** et le **Frettage**.

Le Groupe est actuellement le leader européen pour la fourniture de tels ensembles montés de haute technicité incorporant des matériaux avancés pour résoudre divers problèmes tels que :

- Résistance à l'usure ou à des milieux corrosifs (acides et bases),
- Utilisation dans l'ultra-vide sans dégazage ,
- Résistance aux hautes températures (plus de 1000°C), Biocompatibilité, isolation électrique et thermique,
- Application optique infra-rouge ou ultra-violet,
- Utilisation en haute pression (plus de 1000 bars).

rubis@rubis-precis.com
www.rubis-precis.com



ZEISS O-INSPECT

Le meilleur de la technologie optique et tactile pour vos mesures 3D



- Combinaison des mesures optique et tactile
- Mesure 2D et 3D sur tous types de pièces
- Adapté à la mesure en atelier
- Compatibilité des programmes avec la gamme de MMT ZEISS
- Logiciel **CALYPSO**.
- Capteur scanning par contact (VAST XXT) ou sans contact (lumière blanche)
- Options : sondes de température, plateau rotatif, palette de calibration, rack palpeurs...
- Prestations clé en main : formation, programmation, hotline...

Découvrez la gamme ZEISS O-INSPECT sur notre stand



Route du Grandval 3
CH-2744 Belprahon
Tel : +41 32 493 40 54
Fax : +41 32 493 40 55
info@melvetic.ch